

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۹/۲۸

صفحه ۱ از ۳

وضعیت جوی ایلام در چهار روز گذشته

تاریخ	وضعیت آسمان		باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		بارش	تبخیر	ساعات	رطوبت (%)		میانگین دمای اعماق خاک (درجه سلسیوس)					سایر پدیده های مهم جوی
	سمت	سرعت	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه	(میلیمتر)	آفتابی	کمینه	بیشینه	۱۰۰ cm	۵۰ cm	۲۰ cm	۱۰ cm	۵ cm		
۱۴۰۳/۰۹/۲۴		۹	۲۸۰	۹.۲	۰.۷	۳.۶		۸.۱	۹۵	۳۴	۶.۹	۷.۸	۹.۶	۱۱.۵	۱۲.۴	-۱	
۱۴۰۳/۰۹/۲۵		۱۰	۳۶۰	۱۲.۲	-۲.۳	۰		۸.۶	۹۴	۱۳	۵.۱	۵.۷	۷.۹	۱۱.۱	۱۴.۴	-۵	
۱۴۰۳/۰۹/۲۶		۳	۱۳۰	۱۴.۵	-۲.۹	۰		۸.۷	۴۸	۱۳	۴.۱	۴.۷	۷.۱	۱۰.۳	۱۴.۱	-۷	
۱۴۰۳/۰۹/۲۷		۳	۱۲۰	۱۲.۳	-۱.۱	۰		۷.۴	۵۰	۱۳	۴.۸	۵.۳	۷	۱۰.۱	۱۴	-۳	

پیش بینی وضعیت جوی چهار روز آینده ایلام

تاریخ	وضعیت جوی	باد (متر بر ثانیه)		دما (درجه سلسیوس)		نم نسبی		سایر پدیده های مهم جوی
		سرعت	سمت	بیشینه	کمینه	بیشینه	کمینه	
۱۴۰۳/۰۹/۲۸	صاف تا کمی ابری گاهی وزش باد			۱۳	-۱			
۱۴۰۳/۰۹/۲۹	صاف تا کمی ابری گاهی وزش باد			۱۵	۱			
۱۴۰۳/۰۹/۳۰	کمی ابری از بعدازظهر ابری گاهی وزش باد شدید همراه با بارش باران و بارش پراکنده برف در ارتفاعات			۱۳	۱			
۱۴۰۳/۱۰/۰۱	ابری گاهی وزش باد شدید و رگبار و رعد و برق در ارتفاعات بارش برف			۸	-۱			

رشته	نوع محصول	مرحله رشد	توصیه
زراعت			<p>استفاده از سیلیکات پتاسیم جهت افزایش مقاومت به تنش ها</p> <p>استفاده از پوشش های پلاستیکی شفاف</p> <p>تامین بذر و کود و نهاده های کشاورزی</p> <p>تسریع درآماده سازی بستر کشت پاییزه</p> <p>استفاده از بذرمال های مناسب جهت جوانه زنی بهینه</p> <p>مالچ پاشی و جلوگیری از یخ زدگی ریشه ها</p> <p>استفاده از کودهای حاوی ریز مغذی به ویژه روی در مزارع</p>

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۹/۲۸

صفحه ۲ از ۳

<p>احتیاط در چرای دام و خودداری از چرا در ارتفاعات، حاشیه مسیل ها و نقاط حادثه خیز</p> <ul style="list-style-type: none"> • تنظیم دمای اماکن نگه داری دام • تامین آب سالم مورد نیاز دام و جلوگیری از مصرف آب خیلی سرد توسط دام • تامین مکمل های خوراکی دام و استفاده از ریزمغذی های استاندارد • در صورت نیاز ترمیم دامداری ها با استفاده از مصالح مناسب • تامین علوفه مورد نیاز زمستانه 			<p>دامپروری</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تامین هوادهی مناسب استخرها • تامین برق اضطراری • حفظ ارتفاع آب استخرها جهت تنظیم دمای مناسب 			<p>شیلات</p>
<p>آبیاری غرقابی ، مصرف کود پتاس به صورت چالکود پوشش نهال های تازه غرس شده</p> <p>مراقبت معمول انجام هرس درختان و همچنین انجام چالکود</p>			<p>باغداری</p>
<ul style="list-style-type: none"> - تامین و توزیع نهاده های لازم (بذرو نهال) جهت انجام عملیات های بیولوژیکی، اصلاح و احیا مراتع و جنگل کاری - اجرای عملیات های بیولوژیکی (بذر پاشی، کپه کاری و جنگل کاری) - جلوگیری از ورود دام به عرصه های اجرایی و قرق آنها - لایروبی و پاکسازی پشت سازه های سنگی ملاتی بالادست حوزه های آبخیز 			<p>مرتع و آبخیزداری</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تامین آب سالم مورد نیاز دام • تامین علوفه مورد نیاز زمستانه • تامین مکمل های خوراکی دام و استفاده از ریزمغذی های استاندارد 			<p>عشاير</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تامین خوراک مورد نیاز کلنی ها و تغذیه کمکی • عایق بندی کلنی ها • استفاده از حفاظ و بادشکن برای کلنی ها و استقرار کلنی ها در خلاف باد غالب 			<p>زنبورداری</p>
<p>اطمینان از استحکام پوشش گلخانه ها</p> <ul style="list-style-type: none"> • تجهیز گلخانه ها و پیگیری دریافت سوخت جایگزین در شش ماهه دوم سال و اطمینان از عملکرد سیستم های گرمایشی گلخانه ها • کنترل دریاچه گلخانه ها • کنترل سیستم برق گلخانه ها 			<p>گلخانه</p>

بولتن هواشناسی کشاورزی استان ایلام

تاریخ جلسه:

۱۴۰۳/۰۹/۲۸

صفحه ۳ از ۳

<p>با توجه به کاهش ، تخلیه محتویات سم پاش ها بعد از هر بار سم پاشی مزارع جهت جلوگیری از یخزدگی احتمالی و همچنین تخلیه آب تجهیزاتی مثل پمپ ها و شبکه های آبرسانی</p> <p>- استفاده از ضد یخ در ماشین های کشاورزی و موتور های چاه آب</p> <p>- کالیبراسیون دستگاه های کارنده و تسریع در کاشت غلات با توجه به محدودیت زمانی برای کاشت</p>			<p>ماشین آلات و تاسیسات</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تنظیم دمای اماکن نگه داری طیور • تجهیز مرغداری ها و پیگیری دریافت سوخت جایگزین در شش ماهه دوم سال • ایجاد تهویه مناسب و تنظیم شرایط محیطی • تامین برق اضطراری در مرغداری ها 			<p>مرغداری</p>